

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
25. August 2005 (25.08.2005)

PCT

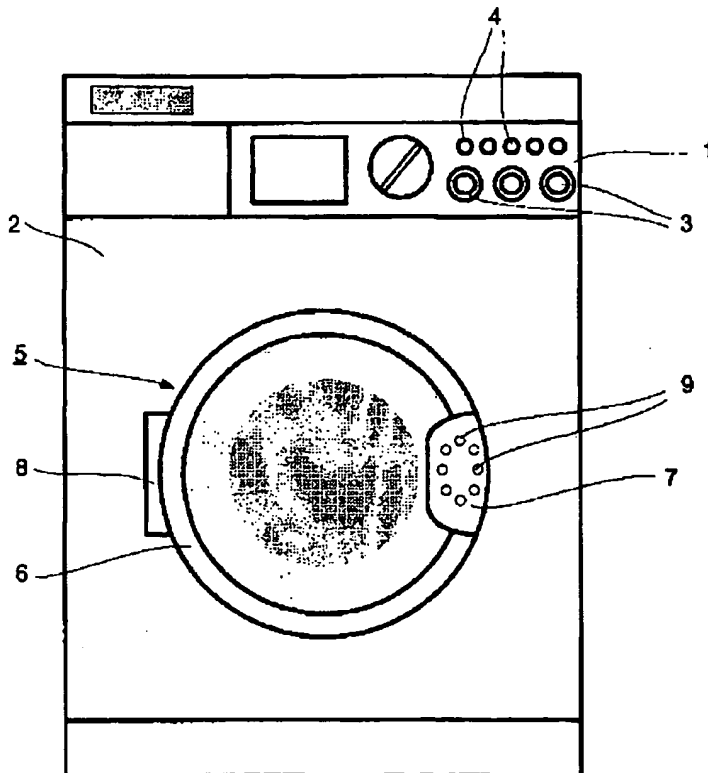
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/078180 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: **D06F 39/00**, (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
A47L 15/42 **US**): **BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE**
GMBH [DE/DE]; Carl-Wery-Str. 34, 81739 München
(DE).
- (21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2005/050642
- (22) Internationales Anmeldedatum: (72) Erfinder; und
14. Februar 2005 (14.02.2005) (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): **GEYER, Johannes**
[DE/DE]; Bürkelweg 44, 85540 Gronsdorf (DE).
- (25) Einreichungssprache: Deutsch (74) Gemeinsamer Vertreter: **BSH BOSCH UND SIEMENS**
HAUSGERÄTE GMBH; Carl-Wery-Str. 34, 81739
München (DE).
- (26) Veröffentlichungssprache: Deutsch
- (30) Angaben zur Priorität: (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
10 2004 007 995.1 jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): **AE, AG, AL,**
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
18. Februar 2004 (18.02.2004) **DE**

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: PROGRAM-CONTROLLED DOMESTIC APPLIANCE

(54) Bezeichnung: PROGRAMMGESTEUERTES HAUSHALTGERÄT



(57) Abstract: Cookers, washing machines or dryers are provided with a charging opening which is arranged in the front side of the housing (2) thereof and which can be sealed by means of a door (5). A door handle (7), which can be preferably fixed to a door frame (6), or a handle area, which is integrated into a door frame (6), enables the door (5) to be moved with the hand. An optical display can signal the state of closure of the door and controllable illuminating means (9), internal to said device, can characterize operational states. The aim of the invention is to improve the perceptibility of optical signals which are emitted from a domestic appliance and to facilitate interpretation of the contents thereof by a user in relation to the situation of closure of the door. According to the invention, the door handle (7) is provided with at least one illuminating means (9) or is connected optically to said means such that the light thereof can be emitted outwards from the door handle (7) or handle area.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]



CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

- (84) **Bestimmungsstaaten** (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW, ARIPO Patent (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG)

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Erklärung gemäß Regel 4.17:

- hinsichtlich der Berechtigung des Anmelders, ein Patent zu beantragen und zu erhalten (Regel 4.17 Ziffer ii) für die folgenden Bestimmungsstaaten AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) **Zusammenfassung:** Insbesondere Herde, Waschmaschinen oder Trockner haben eine in der Frontseite ihrer Gehäuse (2) angeordnete Beschickungsöffnung, die mit einer Tür (5) verschliessbar ist. Mittels eines vorzugsweise am Türrahmen (6) befestigten Türgriffs (7) oder eines im Türrahmen (6) integrierten Griffbereichs kann die Tür (5) per Hand bewegt werden. Eine optische Anzeige kann den Schliesszustand der Tür signalisieren und geräteintern steuerbare Leuchtmittel (9) können Betriebszustände kennzeichnen. Damit die Wahrnehmbarkeit der von einem Haushaltgerät ausgehenden optischen Signale verbessert und deren inhaltliche Deutung im Hinblick auf die Verschlusslage der Tür durch die Bedienperson erleichtert werden, weist der Türgriff (7) wenigstens ein Leuchtmittel (9) auf bzw. steht mit wenigstens einem Leuchtmittel (12) derart in optischer Verbindung, dass sein Licht nach vorn aus dem Türgriff (7) bzw. aus dem Griffbereich austreten kann.